

# DIN EN 10222-1:2002-07 (D)

Schmiedestücke aus Stahl für Druckbehälter - Teil 1: Allgemeine Anforderungen an Freiformschmiedestücke (enthält Änderung A1:2002); Deutsche Fassung EN 10222-1:1998 + A1:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Definitionen</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Einteilung und Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Erforderliche Bestellangaben</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Stahlherstellung</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Herstellung der Schmiedestücke</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Oberflächenbeschaffenheit und Fehlerfreiheit</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Chemische Zusammensetzung</b> .....	<b>8</b>
<b>10 Mechanische Eigenschaften bei Raumtemperatur und tiefen Temperaturen</b> .....	<b>8</b>
<b>11 Mechanische Eigenschaften bei erhöhten Temperaturen</b> .....	<b>8</b>
<b>12 Probenahme und Probenvorbereitung</b> .....	<b>9</b>
<b>13 Mechanische Prüfverfahren</b> .....	<b>11</b>
<b>14 Wiederholungsprüfungen</b> .....	<b>11</b>
<b>15 Prüfung</b> .....	<b>11</b>
<b>16 Kennzeichnung</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang A (normativ) Optionen</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang B (informativ) Maßgeblicher Querschnitt und gleichwertige Dicke</b> .....	<b>16</b>
<b>B.1 Allgemeines</b> .....	<b>16</b>
<b>B.2 Definitionen</b> .....	<b>16</b>
<b>B.3 Bestimmung der gleichwertigen Dicke</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> .....	<b>18</b>